



Elektrozawór 3/2, C.O., 24V DC, PEEK/EPDM, seria LVM20/200 (LVM202R-5A-KZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LVM202R-5A-KZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Liczba portów, typ zaworu

Obwód oszczędzania energii

Napięcie cewki

Materiał kontaktujący się z cieczą

Wejście elektryczne, długość przewodu przyłączeniowego, tłumik przepięć/światła

Zgodny z CE

Liczba portów: 3; Typ zaworu: uniwersalny

Brak (typ standardowy)

24 V DC

Płyta: PEEK, Membrana: EPDM

Wejście elektryczne, długość przewodu: złącze wtykowe 300 mm; tłumik światła/przepięć: tak

Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	KZ (wtyczka elektryczna, z sygnalizacją świetlną/ochroną przeciw przepięciowa)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Długość kabla	300 mm (lub bez kabla)
Wykonanie	standardowy
Symbol	202R (przewodowy, 3/2, uniwersalny, przyłącza do nasadzania przewodów)
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Materiał części stykających się z medium	A (płyta podstawy: PEEK; membrana: EPDM)

Nr kat.	LVM202R-5A-KZ-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:07